

K334K20X7RF5UH5



Part Number: [K334K20X7RF5UH5](#)
Výrobce: [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)
Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL
Datový list: [K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet](#)
[K Series Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	K334K20X7RF5UH5	Výrobce	Electro-Films (EFI) / Vishay
Popis	CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	289712 pcs	Datový list	K10 Series Mono-Kap® Prod Sheet K Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm)
Série	Mono-Kap™ K	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Lead Style	Formed Leads	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.100" (2.54mm)
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.33µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial	kapacitní	0.33µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 289712 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay K334K20X7RF5UH5 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: K333Z15Y5VF5UL2 Popis: CAP CER 0.033UF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334K20X7RF53H5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF53K5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334K20X7RF53L2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF53L2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF53K2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF5UH5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334K20X7RF5TH5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334K20X7RF5UL2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334K20X7RF5TL2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF53H5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334J20X7RF53H5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K333Z15Y5VF5UH5 Popis: CAP CER 0.033UF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K333Z15Y5VF5TL2 Popis: CAP CER 0.033UF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF5TH5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K3361150A000G Popis: TERM BLOCK HDR 36POS VERT 3.5MM	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: K333Z15Y5VF5TH5 Popis: CAP CER 0.033UF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF5TL2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334J20X7RF5TH5 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: K334M20X7RF5UL2 Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro K334K20X7RF5UH5

Electro-Films (EFI) / Vishay K334K20X7RF5UH5.	K334K20X7RF5UH5 distributor	K334K20X7RF5UH5 dodavatel	K334K20X7RF5UH5 Cena
K334K20X7RF5UH5 Stáhnout datasheet.	K334K20X7RF5UH5 Datasheet.	K334K20X7RF5UH5 Stock.	koupit K334K20X7RF5UH5.
Electro-Films (EFI) / Vishay K334K20X7RF5UH5.	Electro-Films (EFI) / Vishay K334K20X7RF5UH5.	Vishay Electro-Films K334K20X7RF5UH5.	Phoenix Passive Components / Vishay K334K20X7RF5UH5.